

Спецификация обмуровочных материалов КВ-Г-9,65-150

Наименование	Материал		Масса ед. кг	Обмуровка и тепловая изоляция												Итого		
	Марка, класс	ГОСТ, ТУ		Стена фронтальная		Стены боковые		Под		Потолок		Стена задняя		Стена промежуточная			Трубопроводы перепускные	
				Кол.	Масса	Кол.	Масса	Кол.	Масса	Кол.	Масса	Кол.	Масса	Кол.	Масса		Кол.	Масса
1. Кирпич шамотный N8	ШБ-1	ГОСТ 8691-73	4	840	3360	2346	9384	756	3024			880	3560	1324	5296	6156	24624	
2. Кирпич керамический	КОРП 1НФ/100Л/4/50	ГОСТ 530-2007	4	1854	7416	4990	19960	210	840			1715	6860			8769	35076	
3. Клей			1615	0,011		0,028				0,01		0,01			0,001	0,06		
3.1. Глина огнеупорная	ПГОСБ	ТУ 14-8-90-74		6,7		17,1					6,12	6,12				0,61	36,7	
3.2. Стекло натриево-жидкое (уд.вес 1,47-1,82 г/см³)		ГОСТ 13078-81		11,0		28,1					10,0	10,0	10,0			1,0	60,2	
4. Раствор для кирпичной кладки			1820	0,7		1,8		0,24			0,65	0,65		0,33		3,72		
4.1. Мертель огнеупорный	МШ-28	ГОСТ 6137-97		959		2466		331					892		453,5		5096,4	
4.2. Вода				315		810		108,7					293		149		1674	
5. Проволока	1,6-0-4	ГОСТ 3282-74	0,016	50	0,8	137,5	2,2			60,8	1,0	50	0,8			7,5	305,8	
6. Проволока	5,0-0-4	ГОСТ 3282-74	0,19							58	11,1						58	
7. Сетка	20-2,0	ГОСТ 5336-80	2,66	20	53,2	55	146,3			24,3	64,6	20	53,2			3,0	122,3	
8. Маты минераловатные, прошивные	МА-125-1000.500.80	ГОСТ 21880-94	10							21,2	212					3,6	24,8	
9. Ткань хлопчатобумажная миткалевой группы		ГОСТ 29298-2005	0,5	20	10	55	22,5			24,3	12,2	20	10			3,0	122,3	
10. Шнур кремнеземный наполненный	ШКН(Х)-1-20	ТУ 5952-1.66-05786904-02	0,12			635	76,2			20	2,4			180	21,6	60	895	
11. Шамолетон			1900			0,3				1,0				0,1			1,4	
11.1. Заполнитель шамотный	ЗШБ кл.4	ГОСТ 23037-99				210					700				70		980	
11.2. Заполнитель шамотный	ЗШБ кл.2	ГОСТ 23037-99				225					750				75		1050	
11.3. Цемент глиноземистый	40	ГОСТ 969-91				120					400				40		560	
12. Теплоизоляционное покрытие «Пеномакс»		СТО 1086672005144-088-2010	700	0,26	182	0,68	476			0,2	140	0,26	182		28	1,44	1008	
13. Бумага битумированная	БУ-5	ГОСТ 515-77	0,16							20	3,2					20	3,2	
14. Шнур кремнеземный наполненный	ШКН(Х)-1-10	ТУ 5952-1.66-05786904-02	0,03			5,7	0,17				5,5	0,17						
15. Маты минераловатные, прошивные	МА-125-1000.500.50	ГОСТ 21880-94	6,25	20	125	55	343,8				20	125				95	593,8	
Всего:																	71534	